

18. September 2020

**Bekanntmachung der Sitzung des Ortsteilrates Mittelhausen am 29.09.2020 um 18:00 Uhr, im Ortsteilverwaltung, Kühnhäuser Straße 1, 99095 Erfurt-Mittelhausen**

- | I.   | Öffentlicher Teil                                                                                       | Drucksachen-<br>Nummer |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 1.   | Eröffnung durch den Ortsteilbürgermeister                                                               |                        |
| 2.   | Änderungen zur Tagesordnung                                                                             |                        |
| 3.   | Genehmigung der Niederschrift aus der Sitzung vom 01.09.2020                                            |                        |
| 4.   | Einwohnerfragestunde                                                                                    |                        |
| 5.   | Ortsteilbezogene Themen                                                                                 |                        |
| 5.1. | Auswertung des World Cleanup Day am 19. September in Mittelhausen, Stand 09/2020                        |                        |
| 5.2. | Fördermittel aus dem Leader- Programm für Projekte zur Entwicklung des ländlichen Raumes, Stand 09/2020 |                        |
| 5.3. | Diverse ortsteilbezogene Themen, Stand 09/2020                                                          |                        |
| 5.4. | Verwendung von §16 Mitteln ("Kulturmittel") im Jahr 2020; Stand 09/2020                                 |                        |
| 6.   | Behandlung von dringlichen Entscheidungsvorlagen OR                                                     |                        |
| 7.   | Informationen                                                                                           |                        |

gez. Alexander Neuhaus  
Ortsteilbürgermeister